
Dane aktualne na dzień: 23-10-2025 19:57

Link do produktu: <https://energyoze.pl/stabilizator-napięcia-sieciowego-avr-pro-10000-3-servo-p-378.html>

Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 10000 3% SERVO



Cena	1 399,00 zł
------	--------------------

Czas wysyłki	48 godzin
--------------	------------------

Kod EAN	5904100450565
---------	----------------------

Opis produktu

Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 10000



Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 10000 (10000VA) 3% łączy w sobie cechy 2 urządzeń: regulatora napięcia i urządzenia przeciwprzepięciowego.

Najważniejsze cechy:

- 1. Stabilizuje napięcie podawane na wejściu stabilizatora**
- 2. Automatycznie obniża zbyt wysokie i podnosi zbyt niskie napięcie sieciowe do odpowiedniego poziomu**
- 3. Zabezpiecza przed uszkodzeniem podłączone urządzenia. Jeżeli napięcie rośnie i przekroczy bezpieczną wartość, stabilizator automatycznie odłączy urządzenie od sieci, zabezpieczając je przed uszkodzeniem**
- 4. Współpracuje z generatorami prądotwórczymi**
- 5. Tłumi zakłócenia wprowadzane do sieci elektrycznej przez inne urządzenia**
- 6. Wyróżnia się nowoczesnym designem i kompaktową budową. Dzięki temu znajdzie szerokie zastosowanie, zarówno w małych, jak i dużych przestrzeniach**

Z jakimi urządzeniami współpracuje AVR PRO 10000 (10000VA) 3%?

- **Zestawy komputerowe, serwery, routery, modemy, podzespoły sieciowe**
- **Sprzęt RTV np. wzmacniacze i miksery audio, kolumny głośnikowe, sprzęt muzyczny, telewizory, wieże stereo, odtwarzacze CD-DVD, amplitunery etc.**



Co wyróżnia zasilacz AVR PRO 10000 (10000VA) 3% na tle innych urządzeń?
Wersja PRO wyróżnia się wysoką dokładnością korygowanego napięcia. Wyposażona jest ona w specjalny serwomechanizm, który kontroluje działanie autotransformatora.

Efektom jest bardzo mała tolerancja napięcia na poziomie tylko 3%. Oznacza to, że napięcie wyjściowe stabilizatora będzie bardzo bliskie wartości docelowej, z odchyleniem wynoszącym zaledwie 3%.

W porównaniu do większości innych stabilizatorów napięcia, które mają tolerancję na poziomie 8-10%, wersja PRO zapewnia znacznie większą dokładność w utrzymaniu stabilnego napięcia wyjściowego.

Jest to istotne szczególnie w przypadku wrażliwych urządzeń elektronicznych, które mogą być podatne na nieprawidłowe napięcie zasilania. Dzięki temu, Wersja PRO zapewnia bardziej stabilne i precyzyjne zasilanie dla podłączonych urządzeń.

Dane techniczne:

- **Moc:10000VA**
- **Zakres napięcia wejściowego:130-260VAC**
- **Częstotliwość wejściowa:50Hz**
- **Napięcie wyjściowe:230V**
- **Precyzja wyjściowa:3%**
- **Czas opóźnienia:6s**
- **Zabezpieczenie: Przeciążeniowe, podnapięciowe, nadnapięciowe, temperaturowe, zwarciove**
- **Wymiary:388x302x210mm**
- **Waga:24kg**